



СПЕЦХИМПРОДУКТ

ПЕНООБРАЗОВАТЕЛИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА

**гипсокартона,
пазогребневых плит
и других отделочных материалов**

РАЗРАБОТКА
ПРОИЗВОДСТВО

ПБ-2007
МИЛАЗ-10
МИЛАЗ-23



СПЕЦХИМПРОДУКТ

О КОМПАНИИ

Завод СПЕЦХИМПРОДУКТ основан в 2005 году, специализируется на разработке и выпуске в промышленных масштабах высокоэффективных пенообразователей.

Входит в группу компаний «Спецпродукт», являющуюся крупным промышленным холдингом химического профиля.

Находится реестре российской промышленной продукции МИНПРОМТОРГА.

Все пенообразователи прошли экспертизу и испытания в НИИЖБ филиал ФГУП НИЦ «Строительство», а так же у известного производителя гипсокартона и по результатам получено заключение:

«Все качественные параметры готовой продукции, произведенной из пенообразователя соответствуют требованиям ТУ производителя и соответствует ГОСТ 32614-2012, ГОСТ 12.1.007».

В рамках проекта импортозамещения разработали альтернативу пенообразователям **Vinapor 10** и **Vinapor 3110** от немецкого концерна **BASF**.

Система менеджмента качества:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)



www.spena.ru

Телефон: +7 (495) 721-91-24

г. Москва, ул. Коломенский проезд, д. 8, к. 4

О КОМПАНИИ



Производственный комплекс:

- Производственные площади более 3 000 кв.м;
- Более 7 000 кв.м. складских площадей;
- Мощность производства ~500 тонн/ сутки;
- Собственное водное и энергетическое хозяйство;
- Собственной аккредитованной испытательная лабораторией;
- Сливно-наливная эстакада для автомобильного и ж/д транспорта;
- Фасовка продукции в оптимальную для клиента тару;
- Жесткий входной контроль за сырьем и качеством отгружаемой продукции;
- Собственная логистическая служба.

Система менеджмента качества:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

www.spena.ru

Телефон: +7 (495) 721-91-24

г. Москва, ул. Коломенский проезд, д. 8, к. 4

СОБСТВЕННАЯ АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



Аттестат аккредитации № RA.RU.22AB13

Испытательная лаборатория аккредитована в Федеральной службе по аккредитации и осуществляет менеджмент качества продукции в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий».

www.spena.ru

Телефон: +7 (495) 721-91-24

г. Москва, ул. Коломенский проезд, д. 8, к. 4



СПЕЦХИМПРОДУКТ

НАШИ КЛИЕНТЫ:

Обеспечиваем 80% рынка ключевым сырьем для производства гипсокартона, пазогребневых плит в России и странах СНГ.



РОССИЯ

6 заводов
Ленинградская область
Московская область
Тульская область
Иркутская область
Республика Адыгея
Пермский край

СНГ

4 завода
Казахстан
Кнаuf Гипс Капчагай
Кнаuf Гипс Индер
Беларусь
БЕЛГИПС
Узбекистан
Кнаuf Гипс Бухара



1 завод в России
1 завод в Казахстане

Региональная
Ассоциация
Строительства
Отделки

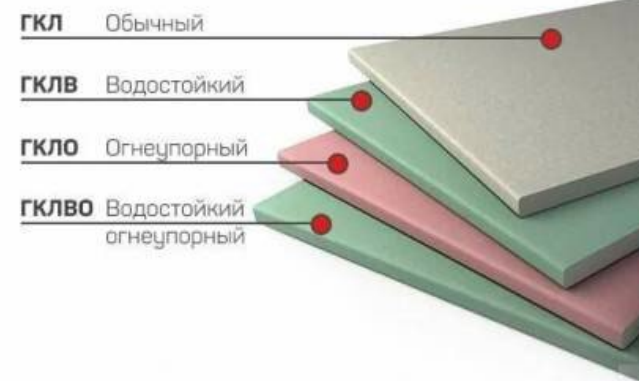
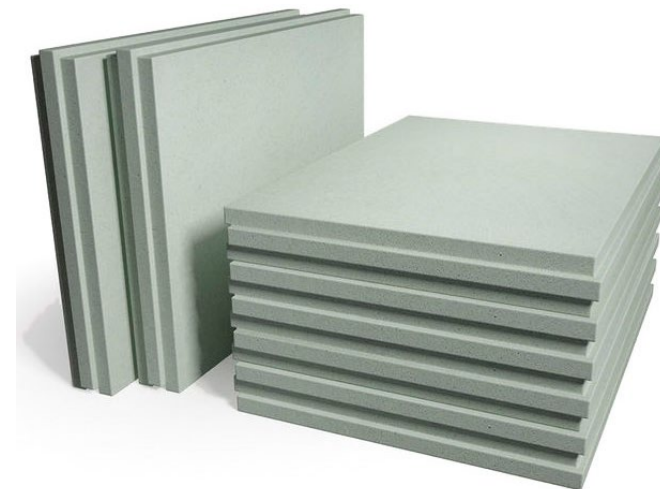


Система менеджмента качества:
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

www.spena.ru
Телефон: +7 (495) 721-91-24
г. Москва, ул. Коломенский проезд, д. 8, к. 4

ОСОБЕННОСТИ ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЕЙ

- ✓ Высокая стойкость пенобетонной массы к расслоению.
- ✓ Выдерживает многократные циклы застывания и размораживания без потери физико-химических свойств.
- ✓ Хорошая совместимость со всеми органическими и неорганическими добавками.
- ✓ Не портится при хранении в летнее время при высоких температурах.
- ✓ Повышает огнеустойчивость и морозостойкость готовой продукции.
- ✓ Готовая продукция из пенообразователя обладает высокими тепло- и шумозащитными показателями.
- ✓ Используется для производства неавтоклавным способом (набирает прочность естественным путем на воздухе).



ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЬ ПБ-2007

ПБ-2007 – это водный раствор анионных поверхностно-активных веществ со стабилизирующими и функциональными добавками на основе децилсульфата натрия и 2-бутоксэтанола.

Внешний вид: однородная жидкость от бесцветного до желтого цвета, без осадка и расслоения.

Класс опасности: 4 (малоопасные вещества).

Плотность: 1,0 – 1,1 г/см³.

Тип контейнера: бочка пластиковая (220 л.), еврокуб, автоцистерна.

ТУ 2481-019-22657427-2003.

Срок годности 18 месяцев



ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЬ МИЛАЗ 10



МИЛАЗ 10 – водорастворимая композиция анионных поверхностно-активных веществ на основе алкиламмонийсульфатов и алкилэтоксаммонийсульфатов.

Тип контейнера: бочка пластиковая (220 л.), еврокуб.

Внешний вид: однородная жидкость от бесцветного до желтого цвета, без осадка и расслоения.

Класс опасности: 3 (умеренно опасные вещества).

Плотность: 1,0 – 1,1 г/см³.

Аналог: Vinapor 10 BASF

ТУ 20.41.20-050-13923249-2022.

Срок годности 12 месяцев

ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЬ МИЛАЗ 23

МИЛАЗ 23 – водорастворимая композиция анионных поверхностно-активных веществ на основе алкилсульфат натрия на основе линейного жирного спирта.

Тип контейнера: бочка пластиковая (220 л.), еврокуб.

Внешний вид: однородная жидкость от бесцветного до желтого цвета, без осадка и расслоения.

Класс опасности: 4 (малоопасные вещества).

Плотность: 1,0 – 1,1 г/см³.

Аналог: Vinapor 3110 BASF

ТУ 20.41.20-052-78148123-2023-2023

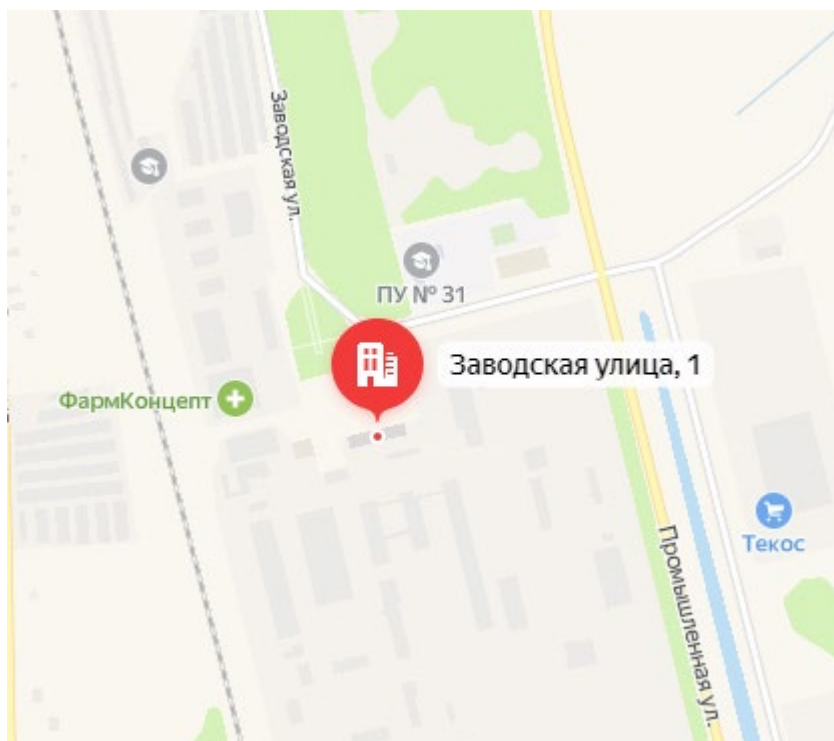
Срок годности 12 месяцев



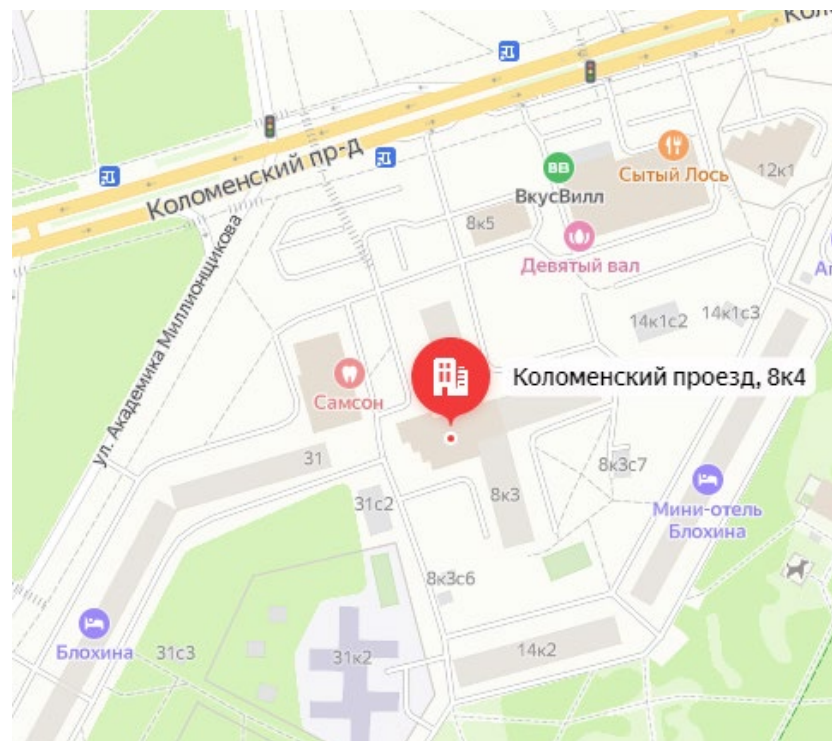
НАШИ КОНТАКТЫ:



Производство: 171261, Тверская область, Конаковский р-н, п.г.т. Редкино, ул. Заводская, д.1



Московский офис: 115446, г. Москва, Коломенский проезд, д.8, к. 4.



www.spena.ru

Телефон: +7 (495) 721-91-24

Почта: info_g@spena.ru